

Не только Тейяр: теистический эволюционизм вчера и сегодня

Теистический эволюционизм (ТЭ) – это популярный подход к согласованию христианского мировоззрения и современной научной картины мира, построенной на представлении о космической и биологической эволюции. Согласно ТЭ, Бог использовал эволюционный процесс в качестве инструмента сотворения всего живого и неживого. В настоящее время ТЭ является главенствующей парадигмой западного богословия. Чаще всего ТЭ ассоциируется с именем французского священника-иезуита и палеонтолога Пьера Тейяра де Шардена, однако представителями этого направления были также и множество других ученых, богословов и мыслителей, многие из которых сейчас незаслуженно забыты.

ТЭ возник еще в додарвиновские времена – впервые его принципы сформулировал Роберт Чемберс в анонимно изданном трактате «Следы естественной истории творения» (1844). После выхода в свет «Происхождения видов» (1859) Ч. Дарвина теистические эволюционисты, за немногими исключениями, влились в обширный лагерь критиков дарвинизма, разделявших уверенность в существовании эволюции, но при этом настаивавших на невозможности объяснить ее действием естественного отбора.

Так продолжалось примерно до 1930-1940-х годов, когда родилась синтетическая теория эволюции (СТЭ), совместившая новейшие достижения генетики с ортодоксальным селекционизмом и фактически маргинализовавшая критиков Дарвина. Появление СТЭ заставило теистических эволюционистов пересмотреть свои взгляды – некоторые из них, близкие к теологии процесса, вообще отказались от тезиса о том, что Бог способен направлять эволюцию. Другие полагают, что контроль Бога над эволюцией осуществляется на квантовом уровне через воздействие на генетические мутации. Предпринимаются попытки наметить и другие механизмы, посредством которых Бог мог бы «дирижировать» эволюцией, при этом не переходя дорогу естественному отбору и вероятностной природе процессов, лежащих в его основе.

В докладе будут намечены основные вехи истории теистического эволюционизма, а также вызовы и проблемы, с которыми он сталкивается.

Кандидат биологических наук,

Старший научный сотрудник

Палеонтологического института им. А.А. Борисяка РАН,

Храмов Александр Валерьевич